

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 03 00 6724

	EINSCHLÄGIGE		Betrifft	KLASSIFIKATION DER
ategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgeblich	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Anspruch	ANMELDUNG (Int.CI.7)
A	US 6 155 158 A (ANS 5. Dezember 2000 (2 * das ganze Dokumen	1-6	A47J31/54	
A	EP 0 361 073 A (BRA 4. April 1990 (1990 * das ganze Dokumen	- 04-04)	1	
				· .
				·
	•	·		
	·			
·	*			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.7)
				A47J
	1			
			-	-1-
	· .		,	
•				
			_	
Der vo		urde für alle Patentansprüche erstellt Abschlußdatum der Recherche	<u> </u>	Prüfer
	Recherchenort MÜNCHEN	25. Juli 2003	Fr	itsch, K

&: Mitglied der gleichen Patentfamilie,übereinstimmendes Dokument

2

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet
 Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer
 anderen Veröffentlichung derselben Kategorie
 A : technologischer Hintergrund
 O : nichtschriftliche Offenbarung
 P : Zwischenliteratur

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 03 00 6724

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

25-07-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 6155158	Α	05-12-2000	KEINE		
EP 0361073	A	04-04-1990	DE AT CA DE EP US	3830633 A1 75122 T 1317337 C 58901239 D1 0361073 A1 4994641 A	22-03-1990 15-05-1992 04-05-1993 27-05-1992 04-04-1990 19-02-1991